



ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน
สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ กรมชลประทาน
โทรศัพท์ / โทรสาร 0 -5324 - 8925 ,0 - 5324 - 5261

Web page : <http://www.hydro-1.net> ,E - mail : cmhydro@gmail.net.

**รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน – น้ำท่า (ลุ่มน้ำลี)
เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2554 เวลา 14.00น. (ฉบับที่ 2)**

1. สภาพทั่วไป

หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณอ่าวมะตะบัน ประเทศไทยมาได้เคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ทำให้ด้านรับลมมรสุมในภาคเหนือ มีฝนหนาแน่นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เลี่ยงภัยตามที่คาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำให้ลดผ่าน ระวังอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมพื้นที่ลับพื้นและน้ำป่าไหลหลากที่อาจจะเกิดขึ้น ในช่วงวันที่ 10-11 พฤษภาคมนี้ไว้ด้วย

2. ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 9 พฤษภาคม 2554 (สำรวจเวลา 07.00น. วันที่ 10 พฤษภาคม 2554)

2.1 สถานี อ.ลี	วัดได้ 99.2 มม.
2.2 สถานี อ.ทุ่งหัวช้าง	วัดได้ * มม.
2.3 สถานี P.76	วัดได้ 48.7 มม.

3. ระดับน้ำ – ปริมาณน้ำ (เวลา 14:00 น.)

3.1 สถานี P.76 น้ำลี	ระดับน้ำ 2.75 ม. ปริมาณน้ำ 88 ลบ.ม./วินาที (ระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น)
3.2 สถานี P.85 น้ำลี	ระดับน้ำ 1.00 ม. ปริมาณน้ำ 25 ลบ.ม./วินาที (ระดับน้ำมีแนวโน้มทรงตัว)

4. สถานการณ์แนวโน้ม

เนื่องจากมีฝนตกหนักในลุ่มน้ำลี ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำลีมีระดับ เพิ่มสูงขึ้น แต่ที่สถานี P.85 บ้านหล่าย แก้ว อ.บ้านโอะง จ.ลำพูน ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ต่ำระดับน้ำไม่ล้นตลิ่ง (ตลิ่ง 4.50 ม.)

นาย พิสิษฐ์ บำเพ็ญกิจ
ผู้อำนวยการศูนย์อุทกและบริหารน้ำภาคเหนือตอนบน